

## HÖGTRYCKSREGULATOR

# VARIMED

Varimed är flaskregulatorer av enstegstyp och har ett mycket brett användningsområde. Regulatorerna används på reservflaskor för tryckvakten, till narkosapparater, transportkuvöser, ambulanser och liknande användningsområden. Varimed har två tydliga manometrar för avläsning av gasflaskans tryck och utgående tryck samt en snabbkoppling för anslutning av utrustning.



## VARIMED



Art. Nr.	Gas	Inloppsanslutning	Inlopps tätstycke	Inlopp	Pressure outlet QC
325397838	O <sub>2</sub>	Handmutter	63 mm	W 21,8 × 1/14"	SS
325397839	N <sub>2</sub> O	Handmutter	60 mm	G 3/8	SS
325397840	Air	Mutter, kort tätstycke	47 mm	G 5/8	SS
325397841	O <sub>2</sub>	Mutter, långt tätstycke	69 mm	W 21,8 × 1/14"	SS
325397842	N <sub>2</sub> O	Mutter, långt tätstycke	47 mm	G 3/8	SS
325397843	Air	Mutter, långt tätstycke	83 mm	G 5/8	SS
325397844	O <sub>2</sub>	Mutter, kort tätstycke	34 mm	W 21,8 × 1/14"	SS

### TILLBEHÖR

Art. Nr.	Gas	Benämning	För inloppsanslutning
9444530	O <sub>2</sub>	O-ring 10 st	Handmutter
9444540	N <sub>2</sub> O	O-ring 10 st	Handmutter
9444550	Air	Al-packning 10 st	Mutter
9444560	O <sub>2</sub>	Packning 10 st	Mutter
9442750	N <sub>2</sub> O	Al-packning 10 st	Mutter

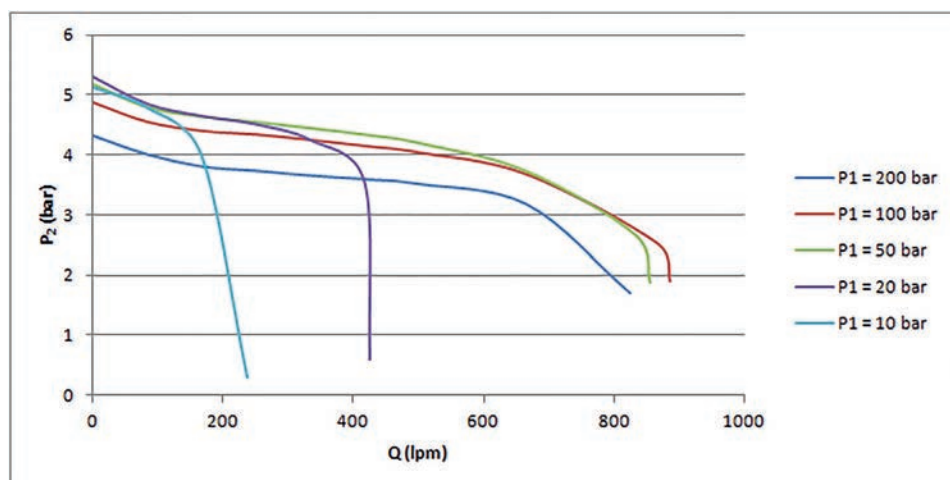
### TEKNISK DATA

Gas:	O <sub>2</sub> , Air, N <sub>2</sub> O
Inloppstryck:	O <sub>2</sub> , Air - 200 bar N <sub>2</sub> O - 60 bar
Utloppstryck:	O <sub>2</sub> - 4,5 bar Air - 5 bar N <sub>2</sub> O - 4 bar
Flödeskapacitet:	Se flödeskurvor
Utloppsanslutning:	SS 8752430
Material i hus:	Mässing, förnicklat
Material i kåpa:	Målad mazak
Vikt:	1,1 kg

### ÅTERVINNING

Produkten skall återvinnas enligt lokala föreskrifter.

### FLÖDESKARAKTERISTIK FÖR VARIMED



GCE Norden AB  
Källvattengatan 9,  
200 23 Malmö, SWEDEN  
Tel: +46(0)40-38 83 00, Fax: +46(0)40-38 83 53  
[www.gcegroup.com](http://www.gcegroup.com), [www.sweden.gcegroup.com](http://www.sweden.gcegroup.com)

**GCE**<sup>®</sup>  
Gas Control Equipment